Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.:478

Mit den Zahlen 2 bis 9.

Name:	Klasse: Datum:
Aufgabe 16 * (-2) * (-3) * (-2) =	Aufgabe 8. 3 * (-2) * 2 * (-6) =
Aufgabe 2. 2 * (-3) * (-3) * (-5) =	Aufgabe 94 * (-2) * (-3) * (-3) =
Aufgabe 32 * 5 * (-3) * 2 =	Aufgabe 102 * 2 * 5 * 4 =
Aufgabe 4. 4 * 2 * 4 * (-2) =	Aufgabe 112 * 2 * 3 * 8 =
Aufgabe 5. 2 * 2 * (-3) * (-2) =	Aufgabe 124 * 2 * 3 * (-4) =
Aufgabe 6. 5 * (-2) * (-2) * (-4) =	Aufgabe 132 * 7 * 3 * (-2) =
Aufgabe 74 * 3 * 2 * (-3) =	Aufgabe 143 * (-3) * 4 * 2 =

Aufgabe 15.
$$4*(-4)*2*2 =$$
 Aufgabe 22. $-2*(-4)*(-3)*(-3) =$ Aufgabe 16. $-6*4*2*(-2) =$ Aufgabe 23. $-2*4*(-5)*(-2) =$ Aufgabe 17. $-7*3*2*2 =$ Aufgabe 24. $2*(-4)*(-5)*(-2) =$ Aufgabe 18. $-3*6*2*2 =$ Aufgabe 25. $-2*2*(-3)*(-4) =$ Aufgabe 19. $-2*3*2*(-8) =$ Aufgabe 26. $-5*(-4)*2*(-2) =$ Aufgabe 20. $2*(-7)*2*2 =$ Aufgabe 27. $-6*(-3)*2*(-2) =$ Aufgabe 21. $-3*2*(-4)*(-4) =$ Aufgabe 28. $-8*2*(-2)*(-3) =$

www.das-bastelteam.de/mathematik/rechnen-mit-negativen-zahlen/uebungsaufgaben-mit-4-zahlen/multiplizieren-mit-ne gativen-zahlen

Multiplizieren mit negativen Zahlen, Aufgaben mit 4 Zahlen (Oberanden). Blatt Nr.: 478

Lösungen:

Aufgabe 1: 72

Aufgabe 2: -90

Aufgabe 3: 60

Aufgabe 4: -64

Aufgabe 5: 24

Aufgabe 6: -80

Aufgabe 7: 72

Aufgabe 8: 72

Aufgabe 9: 72

Aufgabe 10: -80

Aufgabe 11: -96

Aufgabe 12: 96

Aufgabe 13: 84

Aufgabe 14: 72

Aufgabe 15: -64

Aufgabe 16: 96

Aufgabe 17: -84

Aufgabe 18: -72

Aufgabe 19: 96

Aufgabe 20: -56

Aufgabe 21: -96

Aufgabe 22: 72

Aufgabe 23: -80

Aufgabe 24: -80

Aufgabe 25: -48

Aufgabe 26: -80

Aufgabe 27: -72

Aufgabe 28: -96